

**WARUNKI TECHNICZNE**  
**BUDOWY/PRZEBUDOWY GAZOCIĄGU**  
**Nr: BTI / G / 110 / 2016 z dnia 20.12.2016**

**OKREŚLONE PRZEZ:** Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.  
Oddział w Warszawie  
Zakład w Białymstoku  
ul. Gen. St. Sosabowskiego 24 15-182 Białystok

w oparciu o DANE TECHNICZNE GAZOCIĄGU ZGŁOSZONEGO DO BUDOWY/PRZEBUDOWY

**I. DANE INWESTORA (ZLECENIODAWCY):**

**Urząd Miejski w Wasilkowie**

Adres: ul. Białostocka 7  
16-010 Wasilków

**II. CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU:**

**Rodzaj obiektu:** gazociąg

**Lokalizacja:**

Miejscowość : Wasilków

Gmina (Dzielnica): Wasilków

Ulica: Białostocka

Odcinek: most nad rzeką Supraśl

Jednostka eksploatująca: PSG sp. z o.o. Oddział w Warszawie  
Rejon Dystrybucji Gazu Białystok

Adres: 15-182 Białystok, ul. Gen. Stanisława Sosabowskiego 24

*mgr inż. Adam Sosnowski*

**III. PARAMETRY TECHNICZNE OBIEKTU ISTNIEJĄCEGO:**

**III.1. Gazociąg średniego ciśnienia**

- ciśnienie robocze (OP): 100 – 400 kPa
- klasa lokalizacji : pierwsza

**III.1.1. Odcinek.: A – B DN100, mat.: stal, L= 35m, dn125 mat.: PE L=50m - należy przebudować z uwagi na budowę kładki nad rzeką Supraśl ( kolizja z elementami konstrukcji )**

**IV. PARAMETRY TECHNICZNE OBIEKTU DOCELOWEGO:**

**IV.1. Gazociąg średniego ciśnienia**

- ciśnienie robocze (OP) : 100 – 400 kPa
- maksymalne ciśnienie robocze (MOP): 500 kPa
- klasa lokalizacji: pierwsza